

ГАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-ES.МЮ62.В.01109

Серия RU № 0244134

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62 выдан 28.10.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственное предприятие Благовест-С+» (ООО «ПП БЛАГОВЕСТ-С+»)

Основной государственный регистрационный номер: 1027739511194

Место нахождения: 111024, Российской Федерации, город Москва, улица Авиамоторная, дом 51а

Фактический адрес: 111024, Российской Федерации, город Москва, улица Авиамоторная, дом 51а

Телефон: 84956458288, факс: 84956458289, адрес электронной почты: info@blagovest.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ S & P Sistemas de Ventilación S.L.U.

Место нахождения: Испания, C/. Llevant, 4 – Pol. Ind. Llevant, 08150 Parets del Valles, Barcelona, SPAIN

Фактический адрес: Испания, C/. Llevant, 4 – Pol. Ind. Llevant, 08150 Parets del Valles, Barcelona, SPAIN

ПРОДУКЦИЯ Вентиляторы «S&P»

Перечень вентиляторов и взрывозащищенных принадлежностей и маркировка взрывозащиты согласно приложению (бланки №№ 0189219, 0189220, 0189221, 0189222)

Продукция в Ex-исполнении выпускается по технической документации изготовителя в соответствии с требованиями ТР ТС 012/2011

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8415 83 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза
ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

-акта о результатах анализа состояния производства № 00243АП от 16.05.2014 года;

-протокола испытаний № ГБ06-4541 от 29.07.2014 года. Некоммерческое партнерство

«Сертификационный центр НАСТХОЛ». Аттестат № РОСС RU.000.21ГБ06, выдан 13.06.2013 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Специальные условия хранения не предусмотрены.
Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза наносится на упаковку



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.01.2015

ПО

18.01.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)

Ю.Н. Теряев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.МЮ62.В.01109

Серия RU № 0189219

1. Вентиляторы «S&P»

Сертификат соответствия распространяется на вентиляторы «S&P», перечисленные в таблицах 1 и 2. Взрывозащищенные принадлежности перечислены в таблице 3.

Таблица 1

Осевые вентиляторы / серии	Маркировка взрывозащиты
HDB/HDT с монтажной пластиной	1ExdIIBT4/T5, 1ExdIICt3/T4, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc
HCBT с монтажной пластиной	2ExeIIT3 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ (HCBT 800-1000 мм) 1ExdIICt4 (HCBT 800-1000 мм) Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc (HCBT 800-1000 мм)
HCTT крышный	2ExeIIT3 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ (HCTT 800-1000 мм) 1ExdIICt4 (HCTT 800-1000 мм) Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc (HCTT 800-1000 мм)
HGTT крышный	2ExeIIT3, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICt4 Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc
TCBT в цилиндрическом корпусе	2ExeIIT3 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ (TCBT 710-800 мм) 1ExdIICt4 (TCBT 710-800 мм) Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc (TCBT 710-800 мм)
TCDT, TCT в цилиндрическом корпусе	2ExeIIT3, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICt4
TGT с регулируемым углом наклона лопаток	Ex tc IIC T125°C/T135°C Dc
CGT с теплозвукоизоляцией	
TTT-N с ременным приводом	
TD-800/200, TD-1100/250, TD-1200/315 канальный	2ExeIIT3
TH-800/200, TH-1100/250, TH-1200/315 крышный	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.Н. Теряев

(инициалы, фамилия)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.M1062.B.01109

Серия RU № 0189220

Таблица 2

Центробежные вентиляторы / серии	Маркировка взрывозащиты
CRRB, CRRT, CRRT-MBP, CRRT-C, CRPT, CMRT, CBTR, CRT, CKAT, CKCT, CKET, CKFT, CKGT, CBT-N, CKLT, CKHT, CKNT, CKST, CKMT, CRNT, CRGT, CRLT, CRFT, CRIT, CMST, CMPB, CMPT, CMB, CMT с прямым приводом	2ExeIIT3, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICT4 Ex tc IIIC T125°C/T135°C Dc
CRRT-TR, CRRT-C-TR, CRPT-TR, CMRT-TR, CMRT-C-TR, CBTR-TR, CRT-TR, CKAT-TR, CKCT-TR, CKET-TR, CKFT-TR, CKGT-TR, CKLT-TR, CKHT-TR, CKNT-TR, CKST-TR, CKMT-TR, CRNT-TR, CRGT-TR, CRLT-TR, CRFT-TR, CRIT-TR, CMST-TR с ременным приводом	2ExeIIT3, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICT4 Ex tc IIIC T125°C/T135°C Dc

CVTT	2ExeIIT3
CVAT-N	1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ 1ExdIICT4
ILT	2ExeIIT3
FDA, BDB, CBP, BPFM, ADA, BSB, FSA	2ExeIIT3
TCDH	1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICT4
BSP	2ExeIIT3, 1ExdIIBT3/T4/T5/T6 + H ₂ , 1ExdIICT4

Примечание: Маркировка вентилятора устанавливается в соответствии с маркировкой электродвигателя и указывается на шильдике (табличке) вентилятора.

Таблица 3

Взрывозащищенные принадлежности	Применение
KREA-... ATEX, KRED-... ATEX	Взрывоопасные зоны класса 1 и 2
ACOPEL-EX...	по ГОСТ 30852.9-2002
KAD-...EX	
JAE-...EX	
PER-...EX	
INTZ... ATEX	
PRESOSTATO DPS... ATEX	
MSK EX	
MSAZ... ATEX	



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.Н. Теряев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.МЮ62.В.01109

Серия RU № 0189221

2. Описание оборудования и средств обеспечения взрывозащиты

Вентиляторы для взрывоопасных зон класса 1 и 2 имеют привод от взрывозащищенного электродвигателя и выполнены из материалов, отвечающих требованиям для применения во взрывоопасных средах.

Взрывозащищенные электродвигатели и Ex-компоненты, установленные изготовителем, имеют необходимые национальные подтверждения соответствия для работы во взрывоопасных средах.

Механическая часть вентиляторов соответствует требованиям ТР ТС 012 / 2011, ГОСТ 30852.0-2002. Минимальные зазоры движущихся частей контролируются при изготовлении.

Электрическое подключение производится с помощью внешней соединительной коробки, клеммного отделения электродвигателя или кабельных вводов. Вентиляторы имеют элемент заземления.

Взрывобезопасность вентиляторов обеспечивается выполнением требований ТР ТС 012/2011, ГОСТ 30852.0-2002 и применением сертифицированных взрывозащищенных электродвигателей и Ex-компонентов с видом взрывозащиты «d» по ГОСТ 30852.1-2002 и защитой вида «е» по ГОСТ 30852.7-2002.

Данный сертификат соответствия рассматривает только требования взрывобезопасности ТР ТС 012/2011 и не рассматривает любые другие виды безопасности при эксплуатации вентиляторов.

3. Вентиляторы «S&P» соответствуют требованиям:

ТР ТС 012/2011

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»;

ГОСТ Р МЭК 60079
-2011

Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования (п.29 – Маркировка);

ГОСТ 30852.0-2002
ГОСТ Р МЭК 60079
-31-2010

Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 0. Общие требования;

Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с видом взрывозащиты от воспламенения пыли «t».

Взрывозащищенные электродвигатели и Ex-компоненты соответствуют требованиям:

ГОСТ 30852.1-2002
ГОСТ 30852.8-2002

Часть 1. Взрывозащита вида «Взрывонепроницаемая оболочка»;

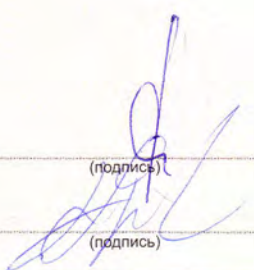
Часть 7. Защита вида е.



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.Н. Теряев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.МЮ62.В.01109
Серия RU № 0189222

4. Маркировка взрывозащиты

Маркировка взрывозащиты указана в таблицах 1 и 2.

Маркировка специальным знаком взрывобезопасности  производится в соответствии с ТР ТС 012/2011.

5. Специальные условия применения

Нет



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.Н. Теряев

(инициалы, фамилия)